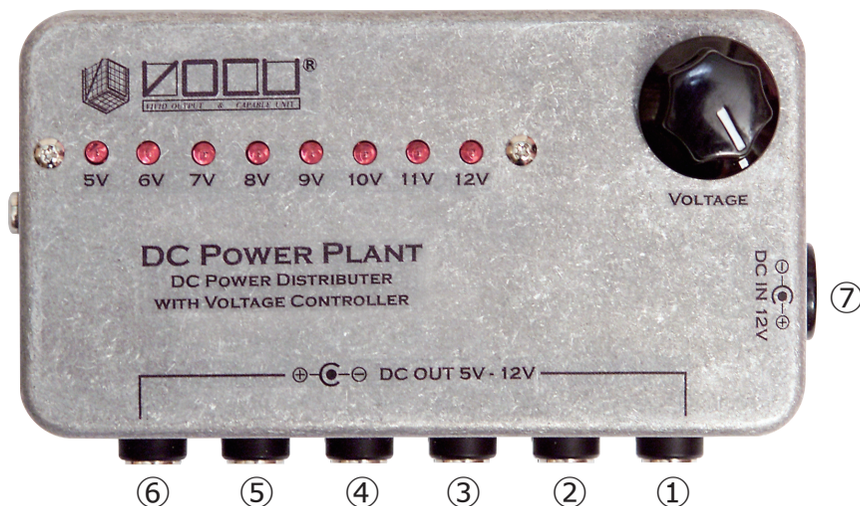


VOCU DC Power Plant モディファイ・オーダー・シート (18V 専用)



ジャック	出力電圧				センター電極極性		備考
①	パラレル	---	---	18V 固定	⊖	⊕	
②	パラレル	可変	---	18V 固定	⊖	⊕	
③	パラレル	可変	9V 固定	18V 固定	⊖	⊕	
④	パラレル	可変	9V 固定	18V 固定	⊖	⊕	
⑤	パラレル	可変	9V 固定	18V 固定	⊖	⊕	
⑥	---	可変	9V 固定	---	⊖	⊕	
	付属パワーサプライ		本機は入力 19V まで許容することができます。15V 以上のパラレル電圧が必用な場合には、ユーザー様自身でパワーサプライをご用意ください。				
⑦	12V	15V					

- ※ 「パラレル」とは、⑦ジャックに接続されたパワーサプライの電源をそのまま出力するジャック。
- ※ 「可変」とは、VOLTAGE コントローラーによって 5V ~ 無段階に可変できる電源を出力するジャック。
- ※ 「9V 固定」とは、入力電圧に関わらず 9V を出力するジャック。
- ※ 「18V 固定」とは、入力電圧に関わらず 18V を出力するジャック。
- ※ 9V および 18V 固定は専用回路を追加するため ¥3,500 の追加料金が発生します。
- ※ 「---」の表記の電圧は、ワイアリングの都合上お薦めできない組み合わせです。
- ※ 多くのエフェクターはセンター⊖電源です。
- ※ 安定した 12V の電源が必用な場合には 15V パワーサプライの利用をお勧めします。

お客様名： _____ 受付日： _____ 年 月 日

受付販売店名： _____

DC Power Plant 詳細情報： www.vocu.jp / support@vocu.jp

有限会社ヴォーキュ 171-0031 東京都豊島区目白 4-36-6-102 TEL:03-3950-5936